BEST AVAILABLE COPY

CLASS   SUBCLASS   CLASS   SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								-				· · · ·	_	_ Ič	55L	JUS.	16	CI	_A/;	55	(Fi		1 1 1	714												_
I		_	_	_	0	RIG	NI:	AL	_			lacksquare								C	RO	SS	RE	FE	RE	NC	E(S)			_				_		_
CLASSIFICATION			CI	_A:	<u>ss</u>		S	<u>UB</u>	CL	<u>AS</u>	S	$\Box$	<u>CL</u>	AS:	<u>S</u>	╙			S	UB	CL	155	) (C	NE	<u> </u>	UB	CLA	SS	PE	RE	<u> SLC</u>	CH	9			
CLASSIFICATION																			1															_	_	
CLASSIFICATION				_							_	$\vdash$				╂			$\dashv$			+			+					-+			$\dashv$			_
												L				L						L			L								$\perp$			
				C	LAS	SSIF	-ICA	TIC	N								_		T			Γ				_			_	T						-
		T	1			_			_	_	_	┝				╫			+			╁	_		+					-		-	$\dashv$			-
		1	4		Ц			_'				_				╙			_			4			∔		_			_	,		4			_
		١	١	į				1	1			ł													ı					- 1			- 1			
		Ť	ᅥ		П			_	,							1			1			1			T				_	┪			十			-
INDEX OF CLAIMS	_	+	4	_	Н	_						<b> </b>				╬			-			+			+					-			$\dashv$			_
Rejector								-								L			l	_		L			L											
Rejector		I						1	1												Λ	Co	ntin	uec	j o	n is	sue	Slip	ln	sid	e F	ile .	Jac	ket	ı	Ī
Date																li	ΑD	EΧ	OF	CL	AIR	AS														_
Section   Calcium   Calc		4	٠.		•••••		Reje	ecte	d	- (T	hro	ugh	nui	mera	u)	Ca	nce	led																		
Part	i:	ais			*****	****	AHO			+	•••••	•••••	ï	Cia	im	Ke	SUIC	<del>zeo</del>		Dat		•••••	•••••		inte 			<u>. U</u>	•••••	••••				10	_	-
The color of the	-	Т		9	Γ			Γ		T	Γ	Γ	1	$\overline{}$							Ĭ										ΠĪ					ſ
T	3		B (	1/2					ŀ		1	1		7	ğ				l							ᆱ	ğ							ļ		
1		k	5	1	L	]				1	1			뜶	δ											Æ	δ						.			١
102   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   103   105   105   105   105   105   105   105   105   105   106   106   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   108   109					╁	Н	П	Н	H	T	T	T	1	H	51	Н	Н	Н	$\vdash$	П	H		H	H		H	101	H		-	Н		Н	$\sqcap$	Г	t
4		٠.	-	Ĭ								Γ	1				Г										102									j
5         6         105         106         106         107         107         107         107         107         108         108         109         108         109         108         109         108         109         110         111         111         111         112         112         113         113         113         113         114         114         114         114         114         114         114         114         114         115         116         117         117         117         117         117         117         117	1	72																																		ſ
6         1         106         107         108         107         108         107         108         108         108         109         108         109         111		4	_	Ц	L	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	Ļ.,	_	L	Ľ		L		$\Box$	Ĺ	L	L	L	L,		Ш			<u> </u>	I	Ц		$\Box$	Щ		Ц	Щ	_	Ĺ
7	_	٠.	_	${}^{\!$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	_	↓_	$\vdash$	1	$\vdash$		<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	L	L	<u> </u>	1	$\vdash$		Н		L	Щ	H	Н	Н	$\vdash$	ŀ
8         9         108         109         100         110         110         111	_	_	_	H	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	+	⊢	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H		-		$\vdash$	-		<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	ł
Section   Sect		_		₩	H	$\vdash$	Н	H	┝	⊢	┢	┝	ł	$\vdash$		H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_				┢		Н		┝┈		-		-	-	ł
117		_		H	┢			┝	H	H	┢	┢	1		59	-	┢	$\vdash$	_	$\vdash$			Н			$\vdash$				H	H	-	$\vdash$	Н	一	t
12	•	(	10	b	Г	Г		П	Г			T	1		60	Т				Г							110		_				$\sqcap$		Г	t
13		_		1									]																							ľ
144         15         114         115         115         115         115         115         116         115         116         116         117         116         117         118         117         118         119         119         119         119         119         120         120         120         120         120         120         121         121         122         122         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134	_	_	_	Ц.	L	L		Ц	L	L	L	L		L		L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	_	L			L				L			Ш	Ц	匚	l
15	_			μ,	L	L	L	L.	_	_	ļ.,	_	-	$\vdash$		_	_	_	<b> </b>	<u> </u>		_	ļ	_		<u> </u>				L	L	L	Ш	L	L	ļ
16				#	⊢	H	$\vdash$	⊢	-	⊢	⊢	┡	1	$\vdash$		H	⊢	┝	Ļ	⊢	H		<u> </u>	<u> </u>	l	-			_	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	Ш	⊢	ł
17	-	_	_	╟	⊢	H	┝	_	$\vdash$	┝	╀	┝	1	-	<u> </u>	-	-	-	┢	┢		_	├─	-		$\vdash$			_	$\vdash$	-	┝	$\vdash$		⊢	ł
19	-	_		H	$\vdash$	H		-	H	┢	Н	┢	1	$\vdash$		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	1	$\vdash$		$\vdash$	_		-	┢	Н	Н	<del> </del>	t
20	-	t	18	H	┢	_		<b> </b>	┢┈		$\vdash$	Г	1	$\vdash$	68	┢	$\vdash$	_	ı				-	_	1		118	Н	_			Н	П	П	一	t
21		Ī	19		Г								1		69												119								Г	t
122	_	_	_	$\prod$							L	L																								Ī
23 /         73         123         124         124         124         125         125         26         125         26         125         26         125         26         126         27         77         127         127         27         127         27         127         28         128         128         128         128         128         128         128         129         30         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         139         140         140         141         141         141         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145	_	_	_	Ц	L	_		_	L	L	L	L		L		L	_	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	<u> </u>	1	L		Щ	_	L	<u> </u>		Ш	Ш	L	ļ
24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98<	_			Ц,	┡	L	$\vdash$	<u> </u>	ļ	┞	┝	╀	1	-		L	L	├-	├	-	<b> </b>	<u> </u>	⊢	_	1	<b>—</b>		-		┡	L	L	Н	$\vdash$	⊢	ł
25         75         125         126           27         76         126         127           28         78         128         128           29         79         129         130           30         80         130         130           31         81         131         131           32         62         132         132           33         83         133         133           34         84         134         134           35         85         135         136           36         86         136         137           38         88         138         139           39         89         139         140           40         90         140         141           41         91         141         141           42         92         142         142           43         93         143         143           44         94         144         144           45         96         145         146           47         97         146         147         148 <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>Ж</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>1</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>┝</td> <td>-</td> <td>├</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>⊢</td> <td>ł</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>Н</td> <td><del> </del></td> <td>╂─</td> <td>ł</td>	=			Ж	-	-	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	1	$\vdash$		┝	-	├	⊢	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	ł	$\vdash$		Н		-	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del> </del>	╂─	ł
26         76         126         127         127         128         127         128         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         131         130         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         139         139         140         140         141         141         141         141         141         142         142         142         143         144         144         144         145         145         146         146         146         147         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148	-	_	_	H	┢	-	H	┢	$\vdash$	╁	$\vdash$	+	1	$\vdash$		-	-	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	1	-		Н		-	$\vdash$	-	Н	Н	+	t
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       98       148		_		Н		Т	П	Т	T	$\vdash$	$t^{-}$	$t^{-}$	1			T	$\vdash$		$\vdash$	t	<del>                                     </del>	_		┢	1			Н	Т	T	Н	$\vdash$	Н	Г	一	t
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       136         38       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       145         46       96       146         47       98       148	_	_	_										1												1											j
30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       136         38       88       139         40       90       140         41       91       140         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       145         46       96       146         47       98       148	_								匚		$\Box$														]										匚	I
31     81     131       32     83     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     148	_	1.		Ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	1	<del> </del>	1	1	_		_	_	<u> </u>	<b> </b>	<b>⊢</b>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	ļ	1	<u></u>		Ц		ļ_	<u> </u>	$\vdash$	Ц	$\vdash$	L	ļ
32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     98	_	_		L	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	⊢	$\vdash$	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	├-	ł	$\vdash$		$\vdash \vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	ł
33     83       34     84       35     85       36     136       37     86       38     87       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     98	_	_		-	-	-		-	-	$\vdash$	-	├	1	-	_	$\vdash$	-	-	+	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	1	$\vdash$		Н	_	├-	-	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	ł
34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     145       46     97     147       48     98     148				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	1	-	1	Н	-	-	H	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	t
36       86       136         37       88       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148	-	ᆚ.		T	T		Г	$\vdash$	$\vdash$	✝	$\vdash$	1	1	$\vdash$		Т	Г	$\vdash$	T	$\vdash$		Г	Г	Г	1	$\vdash$	1	Н		-	П	Г	H	М	Г	t
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148	_									L	L		1												]		1									Ī
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     98	_	_	_			L	$\Box$				Г		1			匚	匚			L							1								匚	Į
39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	_	_		Ļ۰	L	$\vdash$	_	L	_	┡	ـ	<del> </del>	1	L		1	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	$\vdash$	<u> </u>	ļ		<u></u>		Ш		_	$\vdash$	_	Н	Ш	$\vdash$	ļ
40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	_	_		Ŀ	1	$\vdash$	<b> </b> -	_	-	┞-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	-	$\vdash$	<u> </u>	-		-	1	Н	L	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	ļ
41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148		_L		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		├-	-	$\vdash$	+	├-	-	<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$	1	Н	-	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	-	ł
42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	-	_		$\vdash$	$\vdash$	-	+-	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	Н	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	ł
43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	-	_		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	1	$\vdash$	_	<del>  -</del>	$\vdash$	┢	+	$\vdash$	+	┢╌	$\vdash$	-	1	$\vdash$		Н	-	-	H	-	Н	Н	$\vdash$	t
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	-	_		1	<u> </u>	$\vdash$	T	1	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	1			t	T	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г	T	$\vdash$	1			H	$\vdash$	П	Н	Т	Н	Н	Г	t
46     96     146       47     97     147       48     98     148		_		Γ	Г		$\vdash$	Γ	Г	T	T	T	1		1	Γ	Г	Γ							]		144	П		Г	П	Г	П			t
47     97     147       48     98     148	_	. Е								Γ	Γ	Γ	1		1										]											Ī
48 98 148	_	_			$\Box$		$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$						匚			匚			匚			Ĺ					$\Box$		口		匚	Ĺ
	_	_		L	L	L	L	lacksquare	Ĺ	L	L	L	1	L		L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	ļ	L		_		Ш	_	<u> </u>	L	ļ	Ц	Ш	<u> </u>	ļ
		_		-	H	-	┞-	_	<u> </u>	-	-	$\vdash$	1	$\vdash$		-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	1	$\vdash$		Щ		<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$	Н	-	ŀ

Ú

TI

If more than 150 claims or 9 actions staple additional she t here